



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं० 51]

नई दिल्ली, सोमवार, फरवरी 15, 1982/माघ 26, 1903

No. 51]

NEW DELHI, MONDAY, FEBRUARY 15, 1982/MAGHA 26, 1903

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या दी जाती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में रखा जा सके

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

पेट्रोलियम रसायन और उर्वरक मंत्रालय

(पेट्रोलियम विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली 15 फरवरी 1982

श्री 77(अ).—केन्द्रीय सरकार का यह प्रतीत होता है कि लोकहित में यह आवश्यक है कि महाराष्ट्र राज्य में उरण टर्मिनल से एम एम ड बी गैस टर्बाइन प्रोजेक्ट में खनन तथा पेट्रोलियम के परिवहन के लिए पाइप लाइन लेन तथा प्राकृतिक गैस प्रायण द्वारा बिछाई जानी चाहिए ;

और यह यह प्रतीत होता है कि ऐसी लाइनों के बिछाने के प्रयोजन के लिए अनिवार्य अनुसूची में वर्णित भूमि में उपयोग का अधिकार अर्जित करना आवश्यक है

यह अब पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 40) की धारा 3 की उपधारा (ii) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करने हुए केन्द्रीय सरकार ने उसमें उपयोग का अधिकार अर्जित करने का अपना आशय एतद्वारा घोषित किया है ;

अर्थात् कि उक्त भूमि में हितवद्ध कोई व्यक्ति, उस भूमि के नीचे पाइप लाइन बिछाने के लिए आक्षेप मध्यम प्राधिकारी, तेल तथा प्राकृतिक गैस प्रायोग, बम्बई, प्लॉट नं० 9 मि० क्लॉस हाउसिंग सोसायटी वनवेल, त्रिंगा रायगढ़, महाराष्ट्र को इस अधिसूचना की तारीख से 21 दिनों के भीतर कर सकेगा

और ऐसा आक्षेप करने वाला हर व्यक्ति विनिश्चितः यह भी कथन करेगा कि क्या वह यह चाहता है कि उसकी सुनवाई व्यक्तिगत हो या किसी विधि व्यवसायी की मार्फत

अनुसूची

उरण टर्मिनल एम० एम० डी० बी० गैस टर्बाइन प्रोजेक्ट में खनन तक पाईप लाइन बिछाने के लिए

महाराष्ट्र—राज्य	जिला—रायगढ़	तालुका	उरण
गांव	सर्वेक्षण नंबर	हैक्टेयर एप्रॉक्सीमेट	
1	2	3	4
तागाव	48	3-1	0-00.8
	48	1 बी	0-08.0
	48	7	0-04.0
	48	8	0-01.2
	48	6/1	0-03.2
	48	6/2	0-01.0
	47	1	0-10.0
	नामा	—	0-03.0
	46	1	0-03.5
	46	4	0-04.2
	46	2	0-11.0

1	2	3	4	1	2	3	4
नार्गाव (जारी)	46	1	0-08-8	चाणजे (जारी)	133	3	0-00-2
	49	3 बी + 5	0-00.8		133	4	0-04-0
	49	3 क	0-01.0		133	6	0-01-5
	60	0	0-00.5		129	1	0-06-0
	59	10	0-01.5		129	2	0-00-2
	62	3	0-02.0		129	5	0-00-2
	62	2 बी	0-02.0		129	9	0-01.0
	62	7	0-00.5		128	0	0-00.2
	62	1	0-00.5		131	15	0-06-5
म्हातीवली	28	2	0-15.0		131	6	0-01-0
	नाला	—	0-16.8		131	7	0-00.5
	29	3	0-05.5		131	17	0-01.5
	32	1	0-00.5		131	5	0-03.5
	32	5	0-05.2		131	8	0-02.5
	32	4	0-04.7		131	10	0-01.0
	32	6	0-00.8		131	14	0-03.7
	32	3	0-08.5	काला घोड़ा	46	12	0-03.8
	नाला	—	0-10.5		46	2 ए	0-01.5
	14	0	0-05.0		46	4 बी	0-02.1
	13	1	0-10.0		46	2 सी	0-01.6
	34	4	0-00.7		45	6	0-02.5
चाणजे	नाला	—	0-03.0		45	8	0-02.5
	68	—	0-13.5		45	5	0-04.2
	69	—	0-17.3		45	1	0-00.2
	नाला	—	0-01.5		45	2	0-01.0
	73	2 ए	0-03.7		38	1	0-00.2
	73	2 बी + 3	0-04.2		39	1	0-02.0
	73	1 बी	0-01.0		39	2	0-03.0
	75	3	0-12.2		40	1	0-02.5
	65	1	0-00.2		40	6	0-02.5
	76	1	0-04.2		39	5 सी	0-03.5
	76	2	0-02.2		39	7	0-04.0
	76	3	0-06.0		39	8	0-01.2
	78	1 ए	0-11.00		58	2	0-00-2
	77	—	0-01.6		36	—	0-10.0
	करंजा	मङ्क	0-01.2		28	11	0-02.5
	147	3	0-01.0		26	10	0-00.3
	147	2	0-09.5		37	2	0-00.5
	146	2	0-00.5		37	3	0-04.2
	148	3	0-01.2		23	4	0-03.8
	148	2	0-06.7		23	2 ए	0-04-0
	144	1	0-13.2		23	2 बी	0-00.3
	144	1 बी	0-01.5		23	1	0-06-0
	140	1 डी	0-08.0		24	1	0-15.0
	140	2	0-09.0	बोकडवीरा	112	1/22	0-07.0
	140	3	0-02.2		112	1/21	0-01-5
	137	6	0-00.2		112	1/23	0-26-0
	137	5	0-02.8		112	1/24	0-00-5
	137	2	0-03.8		112	1/19	0-08-4
	137	4	0-02.5		112	3/35	0-09-5
	137	1	0-03.5		112	3/36	0-06.3
	133	1	0-01.0		112	3/33	0-06-8
	133	2	0-07.0		112	5	0-03-0
					112	3/34	0-12-0

1	2	3	4
बोकडीरा	नाथा	—	0-03.0
	112	4वी	0-05.0
	118	1	0-02.0
	118	3	0-03.0
	118	2	0-03.5
	118	1	0-03.2
	खोपरा	सकृक	0-03.0
	119	11	0-03.5
	119	8	0-01.0
	119	9	0-00.8
	119	6	0-01.5
	119	7	0-00.5
	119	4	0-02.5
	119	3	0-01.1
	119	2	0-01.2
	119	1	0-03.5
	124	4	0-03.8
	124	5	0-01.2
	124	3	0-03.7
	5	पीटी	0-03.3
	7	4	0-04.2
	7	6	0-01.5
	7	7	0-07.5
	7	9	0-00.4
	6	9	0-01.5
	6	10	0-03.0
	नाला		0-03.2
महबल	157	1	0-05.6
	157	4	0-05.5
	156	4	0-02.2
	156	6	0-00.3
	153	6	0-02.5

ग० शि० साबने, सक्षम प्राधिकारी,
तेल तथा प्राकृतिक गैस आयोग, बम्बई महाराष्ट्र राज्य

[स० 12016/8/82 प्रा०]

पी० पी० खन्ना, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF PETROLEUM, CHEMICALS & FERTILIZERS

(Department of Petroleum)

NOTIFICATION

New Delhi, the 15th February 1982

S. O. 77 (E):—Whereas it appears to the Central Government that it is necessary in the public interest that for the transport of petroleum from Uran Terminal to M.S.E.B. Gas Turbine Project Bhendkhal in Maharashtra State Pipeline should be laid by the Oil and Natural Gas Commission.

And whereas, it appears that for the purpose of laying such pipelines, it is necessary to acquire the right of user in the land described in the Schedule annexed hereto.

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section (1) of the section 3 of the Petroleum and Mineral

Pipelines (Acquisition of right of user in land) Act, 1962 (50 of 1962), the Central Government hereby declares its intention to acquire the right of user therein:

Provided that, any person interested in the said land may, within 21 days from the date of this notification, object to the laying of the pipeline under the land to the Competent Authority, Oil & Natural Gas Commission, Plot No. 9, Middle Class Housing Society, Panvel, Tal : Panvel, District: Raigad, State : Maharashtra.

And every person making such an objection shall state specifically whether he wishes to be heard in person or by a legal practitioner.

SCHEDULE

Pipeline from Uran Terminal to M.S.E.B. Gas Turbine Project Bhendkhal.

State—Maharashtra	District—Raigad		Taluka—Uran
Village	Survey No.	H. No.	Area Hectare-Are-Centare
Nagaon	48	3+4	0—00.8
	48	1B	0—08.0
	48	7	0—04.0
	48	8	0—01.2
	48	6/1	0—03.2
	48	6/2	0—01.0
	47	1	0—10.0
	Nala	—	0—03.0
	46	1	0—03.5
	46	4	0—04.2
	46	2	0—11.0
	46	3	0—08.8
	49	3B+5	0—00.8
	49	3K	0—01.0
	60	0	0—00.5
	59	10	0—01.5
	62	3	0—02.0
	62	2B	0—02.0
	62	7	0—00.5
	62	1	0—00.5
	Mhativali	28	2
Nala		—	0.16—8
29		3	0—05.5
32		1	0—00.5
32		5	0—05.2
32		4	0—04.7
32		6	0—00.8
32		3	0—08.5
Nala		—	0—10.5
14		0	0—05.0
13		1	0—10.0
34		4	0—00.7
Chanje		Nala	—
	68	—	0—13.5
	69	—	0—17.3
	Nala	—	0—01.5
	73	2A	0—03.7
	73	2B+3	0—04.2
	73	1B	0—01.0

Village	Survey No.	H. No.	Area Hectare-Are-Centare	Village	Survey No.	H. No.	Area Hectare-are-Centare
Chanje	75	3	0—12.2	Kaladhonda	26	10	0—00.3
	65	1	0—00.2		37	2	0—00.5
	76	1	0—04.2		37	3	0—04.2
	76	2	0—02.2		23	4	0—03.8
	76	3	0—06.0		23	2A	0—04.0
	78	1A	0—11.0		23	2B	0—00.3
	77	—	0—01.6		23	1	0—06.0
Karanja Road			0—01.2		24	1	0—15.0
	147	3	0—01.0				
	147	2	0—09.5	Bokadwira	112	1/22	0—07.0
	146	2	0—00.5		112	1/21	0—01.5
	148	3	0—01.2		112	1/23	0—26.0
	148	2	0—06.7		112	1/24	0.00—5
	144	1B	0—13.2		112	1/19	0—08.4
	144	1D	0—01.5		112	3/35	0—09.5
	140	1	0—08.0		112	3/36	0—06.3
	140	2	0—09.0		112	3/33	0—06.8
	140	3	0—02.0		112	5	0—03.0
	137	6	0—00.2		112	3/34	0—12.0
	137	5	0—02.8	Nala	—	—	0—03.0
	137	2	0—03.8		112	4B	0—05.0
	137	4	0—02.5		118	4	0—02.0
	137	1	0—03.5		118	3	0—03.0
	133	1	0—01.0		118	2	0—03.5
	133	2	0—07.1		118	1	0—03.2
	133	3	0—00.2				
	133	4	0—04.0	Khopata Road			0—03.0
	133	6	0—01.5	119	11		0—03.5
	129	1	0—06.0	119	8		0—01.0
	129	2	0—00.2	119	9		0—00.8
	129	5	0—00.2	119	6		0—01.5
	129	9	0—01.0	119	7		0—00.5
	128	0	0—00.2	119	4		0—02.5
	131	15	0—06.5	119	3		0—01.1
	131	6	0—01.0	119	2		0—01.2
	131	7	0—00.5	119	1		0—03.5
	131	17	0—01.5	124	4		0—03.8
	131	5	0—03.5	124	5		0—01.2
	131	8	0—02.5	124	3		0—03.7
	131	10	0—01.0	5	pt.		0—03.3
	131	14	0—03.7	7	4		0—04.2
				7	6		0—01.5
				7	7		0—07.5
				7	9		0—00.4
				6	9		0—01.5
				6	10		0—03.0
				Nala			0—03.2
Kaladhonda	46	12	0—03.8				
	46	2A	0—01.5	Bheulhali	157	1	0—05.6
	46	4B	0—02.1		157	4	0—05.5
	46	2C	0—01.6		156	4	0—02.2
	45	6	0—02.5		156	6	0—00.3
	45	8	0—02.5		153	6	0—02.5
	45	5	0—01.2				
	45	1	0—00.2				
	45	2	0—01.0				
	38	1	0—00.2				
	39	1	0—02.0				
	39	2	0—03.0				
	40	1	0—02.5				
	40	6	0—02.5				
	39	5C	0—03.5				
	39	7	0—04.0				
	39	8	0—01.2				
	58	2	0—00.2				
	36	—	0—10.0				
	26	11	0—02.5				

R. S. Sawtan, Competent Authority,
Oil & Natural Gas Commission, Bombay,
Maharashtra State.

[No. 12016/8/82—Prod]

P. P. Khanna, Jt. Secy.